



Service de l'attractivité
et de la politique des
ressources humaines

Sous-direction de
l'attractivité des métiers
et du recrutement

DGRH D2-5

Décision

portant nomination du jury de l'examen professionnel de sélection pour l'avancement au grade de technicien de recherche et de formation de classe supérieure du ministère chargé de l'enseignement supérieur, session 2025

N° 00000TCSPDP000

Le ministre chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche

Vu le décret n°85-1534 du 31 décembre 1985 modifié fixant les dispositions statutaires applicables aux ingénieurs et aux personnels techniques et administratifs de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 28 décembre 2011 relatif aux modalités d'organisation et aux règles de désignation des jurys de concours et d'examens professionnels de recrutement et d'avancement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 29 décembre 2011 relatif aux règles de composition des jurys et aux modalités de désignation des experts susceptibles de siéger dans les jurys de concours et d'examens professionnels de recrutement et d'avancement dans les corps d'ingénieurs et de personnels techniques de recherche et de formation du ministère chargé de l'enseignement supérieur ;

Vu l'arrêté du 25 mars 2025 autorisant au titre de l'année 2025 l'ouverture d'un examen professionnel de sélection pour l'avancement au grade de technicien de recherche et de formation de classe supérieure,

DÉCIDE

Article 1^{er} : Sont nommés membres du jury de l'examen professionnel de sélection pour l'avancement au grade de technicien de recherche et de formation de classe supérieure du ministère chargé de l'enseignement supérieur, session 2025 :

Madame SAVINA Marie-Dominique, inspectrice générale de l'éducation, du sport et de la recherche, présidente, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Monsieur AYMARD Stéphane, inspecteur général de l'éducation, du sport et de la recherche, vice-président, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Monsieur ALCARAZ Jean-Pierre, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Grenoble Alpes, La Tronche.

Monsieur AMET Samuel, ingénieur d'études de classe normale, expert, Université de technologie de Belfort Montbéliard, Belfort.

Madame ARNULF Isabelle, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université Paris Cité, Paris.

Madame AUCLAIR Delphine, ingénieure d'études hors classe, experte, Université Clermont Auvergne, Aubière.

Madame BAGOT Jessica, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, experte, Université de Rennes, Rennes.

Monsieur BEKTACHE Saïd, assistant ingénieur, expert, Université Paris Cité, Paris.

Monsieur BILANCINI Gilles, ingénieur d'études hors classe, expert, Université de Côte d'Azur, Nice.

Monsieur BOULDJENNET Larbi, assistant ingénieur, expert, Rectorat de l'académie de Reims, Reims.

Monsieur BOURGUIBA Khmaies, assistant ingénieur, expert, Rectorat de l'académie de Paris, Paris.

Madame BRAYAC Souad, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, experte, Rectorat de l'académie de Montpellier, Perpignan.

Monsieur CHARTRES Claude, ingénieur de recherche, expert, Université Paris Cité, Paris.

Madame CLEMENT Nathalie, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université d'Angers, Angers.

Madame DAUBEUF Cécile, ingénieure de recherche, experte, Rectorat de l'académie de Versailles, Versailles.

Monsieur DAUZAT Bruno, ingénieur d'études hors classe, expert, Université de technologie de Compiègne, Compiègne.

Madame DESIR Estelle, ingénieure d'études de classe normale, experte, Bibliothèque nationale de France, Paris.

Monsieur DRU Jean-Philippe, ingénieur d'études de classe normale, expert, Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse.

Monsieur DURREAU Olivier, ingénieur de recherche hors classe, expert, Centrale Lille Institut, Villeneuve-d'Ascq.

Madame DUYCK Fabienne, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Montpellier, Montpellier.

Madame KACZKOWSKI Marion, ingénieure d'études hors classe, experte, Université de technologie de Compiègne, Compiègne.

Madame LEONARD Géraldine, ingénieure d'études de classe normale, experte, Université d'Orléans, Orléans.

Madame LEROUX Isabelle, ingénieure de recherche hors classe, experte, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Pau.

Monsieur LESUR David, ingénieur d'études hors classe, expert, Université de Picardie Jules Verne, Amiens.

Monsieur MARIE Samuel, technicien de recherche et de formation de classe exceptionnelle, expert, Rectorat de l'académie d'Orléans Tours, Tours.

Madame PERPIGNAA Emmanuelle, ingénieure d'études de classe normale, experte, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Madame TALBOT Delphine, ingénieure d'études hors classe, experte, Sorbonne Université, Paris.

Madame TALI Sofia, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, experte, Université de Toulouse, Toulouse.

Monsieur VEYER Philippe, assistant ingénieur, expert, Université d'Angers, Angers.

Monsieur VINDOLET Thierry, ingénieur d'études de classe normale, expert, Université de Montpellier, Montpellier.

Monsieur VIRGINIE Bernard, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Sorbonne Paris Nord, Bobigny.

Monsieur YANICHE Jean-François, ingénieur d'études hors classe, expert, Université Paris Saclay, Orsay.

Madame BAILLY Nathalie, bibliothécaire assistante spécialisée de classe exceptionnelle, Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse.

Monsieur CHAIGNEAU Nicolas, ingénieur de recherche, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Madame CHELKOFF Diane, attachée d'administration de l'Etat, Centre régional des œuvres universitaires et scolaires de Paris, Paris.

Madame DUFOUR Marie-Odile, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, Rectorat de l'académie de Créteil, Le Raincy.

Madame HAROUAT Keltoum, ingénieure d'études de classe normale, Collège de France, Paris.

Madame LHOSTE Carine, ingénieure d'études hors classe, Ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche, Paris.

Madame SALAMA Yaël, ingénieure d'études de classe normale, Université de Toulouse, Toulouse.

Madame TIGOULET Sabrina, technicienne de recherche et de formation de classe exceptionnelle, Université de Limoges, Limoges.

Madame ZAOUI Linda, ingénieure d'études de classe normale, Aix Marseille Université, Aix-en-Provence.

Article 2 : En cas d'empêchement de la présidente désignée, la présidence sera assurée par le vice-président désigné

Fait à Paris, le **12 JUIN 2025**

Pour le ministre chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche et par délégation,


La sous-directrice de l'attractivité des métiers et du recrutement

Nadine COLLINEAU